



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Corso di Laurea Magistrale in **SCIENZE AMBIENTALI**

Curriculum **Capitale naturale e servizi ecosistemici**

Coordinatore del collegio didattico: prof. Stefano Malavasi
Referente riconoscimento CFU: prof.ssa Barbara Stenni

DM 270/04
classe LM-75

a.a.	2022/2023
anno iscrizione	2°
a.a. rif. Pds	2021/2022
<input type="checkbox"/> Riconoscimento crediti per/da: <input type="checkbox"/> Trasferimento <input type="checkbox"/> Passaggio interno <input type="checkbox"/> Opzione <input type="checkbox"/> Laurea precedente <input type="checkbox"/> Ritiro/decadenza <input type="checkbox"/> Corsi singoli <input type="checkbox"/> Master universitario	

Nome e Cognome _____ Matr. _____

Attività formative	Ambito disciplinare	Settore	Codice	Insegnamento	CFU	Esami sostenuti	CFU	Voto	CFU riconosciuti	CFU da integrare	Note
Caratterizzanti	Discipline chimiche	CHIM/01	CM0565	Analisi multivariata di dati in matrici ambientali	6						
		CHIM/12	CM0586	Chimica del mare e degli ambienti di transizione	6						
		CHIM/12	CM0487	Sostenibilità ambientale - Mod. Valutazione e gestione della sostenibilità ambientale	6						
	Discipline giuridiche, economiche e valutative	SECS-P/01		Sostenibilità ambientale - Mod. Impatti, adattamento e mitigazione dei cambiamenti climatici	6						
		BIO/05	CM0006	Biologia e gestione della fauna	6						
	Discipline biologiche	BIO/02	CM0566	Pianificazione e progettazione ecologica del territorio	6						
	Discipline agrarie, tecniche e gestionali	INF/01	CM0541	Geographic Information Systems	6						
Discipline ecologiche	BIO/07	CM0435	Ecologia del ripristino ambientale	6							
	BIO/07	CM0569	Servizi ecosistemici e sostenibilità	6							
Discipline di Scienze della Terra	GEO/04	CM0587	Processi costieri e rischi ambientali con laboratorio	6							
	GEO/08	CM0571	Gestione delle risorse naturali - modulo Georisorse	6							
Affini e integrative D.M. 270 art. 10 comma 5 lett. b	ICAR/02	CM0571	Gestione delle risorse naturali - modulo Idrologia	6							
Ulteriori attività formative D.M. 270 art. 10 comma 5 lett. D	BIO/07	CM0436	Ecologia degli ambienti costieri	6							
		CM0399	Laboratorio in campo - B	6							
Per la prova finale D.M. 270 art. 10 comma 5 lett. c		CM0082	Prova finale	24							
A scelta dello studente (12 CFU)					12						
Attività formative a scelta dello studente D.M. 270, art. 10, comma 5 lett. a											
Totale					120	Totale crediti riconosciuti			0		

- Requisito d'accesso: **Lingua Inglese - B2***
 * per inglese B1 e B2 si invita a consultare nel sito, a partire dalla pagina AMMISSIONE del tuo Corso di studi, l'elenco delle certificazioni accettate che danno luogo all'esonero.

assolto
 non assolto

Informazioni aggiuntive:

L'ammissione al corso di laurea magistrale richiede il possesso di un'adeguata preparazione personale, di specifici requisiti curricolari e della conoscenza della lingua inglese a livello B2. La verifica dei requisiti di ammissione deve essere effettuata tramite l'apposita procedura di valutazione online.	
Definizione dell'anno di corso per l'iscrizione	La scheda riporta in alto a destra l'anno di iscrizione (1° se i CFU riconosciuti sono compresi tra 0 e 47, 2° da 48 in su), l'anno di riferimento del piano di studi, che è strettamente collegato all'anno di iscrizione, e il motivo del riconoscimento.
Iscrizione	Lo studente che intende presentare domanda di passaggio interno o opzione (cambio ordinamento) deve compilare la domanda esclusivamente online. La compilazione della procedura online è intesa come implicita accettazione della scheda riconoscimento crediti elaborata dal Campus. Per trasferimento e riconoscimento crediti da ritiro/decadenza, da laurea precedente, o da corsi singoli, lo studente dovrà allegare la scheda contestualmente alla domanda di immatricolazione attenendosi alla normativa riportata nel sito di Ateneo.
Integrazione CFU	Lo studente deve integrare quanto prima possibile gli esami per il numero di crediti indicato nella scheda, presentando al docente dell'esame da integrare la presente scheda, insieme al programma dell'esame sostenuto. Il docente con cui viene fatto l'esame di integrazione deve verbalizzare telematicamente l'esame intero dando come voto la media ponderata tra il voto acquisito precedentemente e quello acquisito nell'esame di integrazione. Fino al momento della prova di integrazione lo studente non avrà alcun credito in carriera. La scheda non è modificabile. La scheda deve essere firmata dallo studente e dal Coordinatore del Collegio Didattico o suo delegato (a eccezione dei casi espressamente previsti).

Venezia _____

Firma Coordinatore Collegio didattico o suo delegato _____

Firma studente _____